POSITION	INI: LS	ID NO.	DATE
	خ		·
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW			•
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

## **INDEX OF CLAIMS**

•	F	Rejected '	•	N	Non-elected
=	A	Allowed		1	Interference
<u>.</u> .	(Through numeral) C	anceled		Α	Appeal
÷Ì	F	Restricted		0	Objected

Claim			_	
B			_,	,
102				ļ.
103			_ [	C
104   105   105   105   105   105   105   105   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   107   10	11		_	
55				Ĺ.
108	44	1	_	_
107   108   109   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   110   11	1	┸	_	<u> </u>
58	11	1	_	<u>_</u>
59	₩	<b>-</b>	4	$\vdash$
10	+	+	4	<u> </u>
11	+	+	4	-
12	+	+	-	-
13	+-+	+	$\dashv$	<u> </u>
14	+-+	+	-	-
15	+	+	$\dashv$	-
16	+	╁	+	_
17   18   18   19   19   19   116   118   119   119   119   119   119   120   121   122   122   123   124   124   124   124   124   124   125   126   126   127   128   126   127   128   127   128   127   128   127   128   127   128   129   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130	╁┼	+	$\dashv$	-
18	++	+	+	į
19   19   19   19   19   19   19   19	+	$^{+}$	┪	$\vdash$
21   1   2   2   2   2   2   2   2   2	11	+	┪	_
71	╁	十	+	_
72	╁┼	╁	┥	_
73	+	+	$\dashv$	_
24	++	+	┪	
26   126   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128	11	十	1	Ė
26   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128	† †	+	7	
27   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130	11	t	1	_
78	tt	T	┪	_
30   30   30   30   30   30   30   30	11	1	1	Ť
31	$\Box$	1	7	_
32   2   3   3   4   4   4   4   4   4   4   4	$\Box$	1	7	_
33   3   3   3   3   3   3   3   3	П	T	.	
34   2   2   2   3   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   3   4   4	$\Box$	T		
35   135   135   135   135   136   136   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138		L		
136   137   136   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138   138	$\prod$	L		
*** 37 文 *** 2 *** 2 *** 2 *** 37 *** 37 *** 38 *** 39 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *** 38 *	$oxed{\Box}$	L		_
<u>2 42 1                                 </u>	1	L	1	ئے
<u>2 42 1                                 </u>		L	4	
<u>2 42 1                                 </u>	$\bot \bot$	1	4	
<u>2 42 1                                 </u>	11	Ŀ	:	<u></u> -
<u>2 42 1                                 </u>		-	_+	ري <u>- ن</u>
第 <u>8名[15] [16] [16] [16] [16] [16] [17] [17] [17] [17] [17] [17] [17] [17</u>	1.13	ξ.	1	
製 (19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1-1	1:	1	-
(1884 <u>年) 第13年 (1984年) 1984年 (1984年) 1984年</u> (1984年) 1984年 (1984年) (19	1-1	1	4	<u>:-</u>
		$\perp$	4	•
45   26   26   27   27   27   27   27   27	-	H	4	<u> </u>
	<del>     </del>	Ľ.	+	٠-
(1474) 148 (148 (148 (148 (148 (148 (148 (148		Ľ	4	<u>.</u>
(		Ŀ	+	<u></u>
14g   1   15g   1   1   1   1   1   1   1   1   1		7.		-
	100	2	٠.	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here